

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 I pietro			
1.1 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoża, preparatem Atlas Uni Grunt	~1 006,25		m2
1.2 KNRW 202/830/3 analogia Wyrównanie i wygładzenie istniejących tynków pod malowanie.	1 006,25		m2
1.3 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoża, preparatem Atlas Uni Grunt	1 006,25		m2
1.4 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne	~553,97		m2
1.5 KNR 202/1505/2 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie	553,97		m2
1.6 KNR 202/1504/1 (1) Malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową, tynki wewnętrzne, 3-krotne szpachlowanie, 2-krotne	~904,57		m2
1.7 KNR 401/306/2 (1) Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży, zaprawa cementowo-wapienna, grubość 1/2 cegły	~3,20		m2
1.8 KNR 401/711/1 (1) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1·m2 (w 1 miejscu)	~6,40		m2
1.9 KNR 401/322/2 Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne	~8		szt
1.10 KNR 217/201/1 Montaż wentylatorów łazienkowych np. Silent-200 Design Silnik elektryczny 230V 50Hz z łożyskami kulkowymi. Wentylatory posiadają zabezpieczenie przed porażeniem prądem w klasie II, stopień ochrony IP 45 i termiczny wyłącznik R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~7		szt
1.11 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	22,34		m2
1.12 ORGB 202/1130/1 (2) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5·mm, powierzchnia do 8·m2, zaprawa "Ceresit CN 72"	~22,34		m2
1.13 KNR 29/635/1 Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii Superflex-10, gruntowanie Eurolanem 3K, ręcznie	22,34		m2
1.14 KNR 29/640/1 Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii Superflex-10, szpachlowanie masa Superflex-10	22,34		m2
1.15 KNR 29/636/1 Przygotowanie powierzchni pionowych otynkowanych pod uszczelnienia w technologii Superflex-10, gruntowanie Eurolanem 3K, ręcznie	~109,66		m2
1.16 KNR 29/641/1 Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii Superflex-10, szpachlowanie masa Superflex-10	109,66		m2
1.17 KNR 29/638/1 Wklejenie taśm na styku ścian z podłogą w technologii Superflex-10, taśma Superflex-B 240	~52,22		m
1.18 ORGB 202/2802/4 (1) Licowanie ścian o powierzchni do 10·m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 4·mm, płytki 20x30, zaprawa "Atlas"	109,66		m2
1.19 ORGB 202/2805/5 (1) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	22,34		m2
1.20 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	~252,27		m2
1.21 KNNR 2/1207/1 Samopoziomujący podkład podłogowy Atlas SAM 200 - pod posadzki z kamieni sztucznych i wykładzin, jastrych anhydrowy wylewany (1- i 2-warstwowy), zespolony grubości 25·mm	252,27		m2
1.22 KNNRW 3/809/3 Szlifowanie podłoża przed ułożeniem wykładziny	252,27		m2
1.23 KNR 202/1112/5 (1) Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, np. iQ NATURAL ACOUSTIC Tarkett wywinieciem na ściany	~290,11		m2
1.24 kalkulacja indywidualna Montaż klinów pod wywiniecie wykładziny na ściane	~232,09		mb
1.25 KNR 202/1112/9 Zgrzewanie wykładzin rulonowych	290,11		m2
1.26 KNNR 2/1104/2 Ościeżnice drewniane regulowane opaskowe - 16 cm	~28,80		m2
1.27 KNNR 2/1103/2 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone, szklone- np. Porta Fit model G5 wzmocnione, trzy zawiasy, okleina CPL HQ, klamka z szyldem ze stali nierdzewnej.	28,80		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
2 poddasze			
2.1 KNR 912/301/8 Izolacja płytami z wełny mineralnej np. Superrock , układanymi nad sufitem podwieszanym gr 30 cm	~517,29		m2
2.2 KNR 15/517/1 Ułożenie ekranu zabezpieczającego z folii paroszczelnej np REFLEX PLUS	517,29		m2
2.3 KNR 19/1023/9 (1) Okna połaciowe	~2,000		m2
KNR 202/1605/2 (1) Rusztowanie wewnętrzne rurowe, 1-pomostowe do robót wykonywanych na sufitach, do 5·m, nakłady podstawowe	517,29		m2

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane klasa II, grubości 50·mm	m3	0,0569
2.	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5·cm	szt	208
3.	Cement portlandzki "25" z dodatkami	t	0,03328
4.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	kg	42,096
5.	Deski iglaste obrzynane klasa II, grubości 25·mm	m3	0,00517
6.	Farba emulsyjna "Polinit"	dm3	234,93868
7.	Farba olejna do gruntowania	dm3	89,10015
8.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	76,88845
9.	Folia PE	m2	672,477
10.	Gips budowlany szpachlowy	kg	2 520,325
11.	Grunt pokostowy	dm3	162,8226
12.	Klej winylowy "Polacet"	kg	261,099
13.	Kołki rozporowe plastikowe	szt	172,8
14.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	12
15.	Kratka wentylacyjna blaszana z żaluzją surowa 14x14·cm	szt	8
16.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	dm3	0,12
17.	Masa uszczelniająca SUPERFLEX-10	dm3	272,602
18.	Narożniki ochronne z kątowników stalowych	szt	43,26875
19.	Okna i drzwi balkonowe PVC	m2	2
20.	Ościeżnice drzwiowe drewniane	m2	28,8
21.	Papier ścierny	arkusz	557,84832
22.	Pasta podłogowa bezbarwna	kg	29,011
23.	Pianka poliuretanowa	kg	1,008
24.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	0,66
25.	Piasek do zapraw	m3	0,34144
26.	Płyta z wełny mineralnej Paroc UNS·39	m2	543,1545
27.	Płytki "Gres" o wymiarach 20.0x30.0x1.0·cm gatunek I	m2	115,143
28.	Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0·cm gatunek I	m2	23,2336
29.	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,20692
30.	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,10346
31.	Płyty pomostowe robocze	m2	17,4844
32.	Podkładki stalowe zgrubne M8	kg	0,21
33.	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	kg	50,454
34.	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	dm3	500,4181
35.	Pręty spawalnicze PVC	kg	8,7033
36.	Rozcieńczalnik	dm3	38,7156
37.	Skrzydło płytowe drzwi wewnętrznych	m2	28,8
38.	Sucha zaprawa do spoinowania	kg	43,3162
39.	Sucha zaprawa samopoziomująca "ATLAS SAM 200"	kg	12 583,228
40.	Sucha zaprawa samopoziomująca 2-10·mm (do posadzek) "Ceresit·CN·72" (op. 25·kg)	kg	182,071
41.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit·CT·29"	kg	8,44
42.	Szpachlówka olejno-żywiczna	dm3	644,95841
43.	Środek gruntujący Europlan 3K	dm3	9,42876
44.	Śruby fundamentowe z końcem zawiniętym, z nakrętkami M12x200·mm	kg	8,12
45.	Taśma dylatacyjna uszczelniająca SUPERFLEX-B 240	m	54,831
46.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,03072
47.	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	14,24
48.	Wentylator	szt	7
49.	Woda	m3	3,89878
50.	Wykładzina podłogowa PVC rulonowa	m2	316,2199
51.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas	kg	795,1296